Inde	ex of	Clain	ns

Ann		Control	No
<b>Uhh</b>	1104110111	00111101	

10/701,153

Examiner Jessica Laux Applicant(s)/Patent under Reexamination

RUST ET AL.

Art Unit

3635

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

÷

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

Final			<del> </del>
Final  Original  2/14/06  0/12/06  6/8/07			
1			
1 2 3 4 5 V V V		_	
3			
4			
5 1 1 1	_		
6 V ,	_		
7 1 1		_	
7 1 8 1	_	$\vdash$	
9 11 1	Г	Г	П
10 1	$\vdash$	$\vdash$	
11 1	$\vdash$		
12 1	Г		
13 V 1	$\vdash$	<del>                                     </del>	П
5		_	$\Box$
15   1   1   1   1   1   1   1   1   1		Ι_	П
16   1   1   1	_	-	
17 J		_	
18 √	_	_	
19 1	_	1	П
20 1	_	_	
20 V 21 V 22 V		1	
22 1		1	П
23 1	_	<del>                                     </del>	
24 1		<del>                                     </del>	
23 V V V V 25 V V V V V V V V V V V V V V	_	_	
26 🗸	_	_	
27 1 1			
28	一		
29	ऻ	ऻ	
30	ऻ	⇈	_
31		$\vdash$	
32		Π	
33		Π	
34 35	Γ_	T-	
35	Γ	Π	
1   36		П	
37	Π	П	
37 38	Г	Γ	$\Box$
39	П	Π	
40			
41			
42			
43			
44		-	
45			
46			
47			
48			
49			
50			

Cla	im				Г	)ate				
- 016		Date							_	
Final	Original									
	51									
	52 53									
	53									
L	54		_		_				_	
	55			_						
	56			_		_				
	57					_				
	58			<u> </u>				_		
	59	<u> </u>	_	_	_	-		_	_	<u> </u>
	60	_	_		_				-	
-	61 62	_					_	_		
	63	-	-					_		-
	64			-					-	<u> </u>
	65			-			-		-	-
	66	<del> </del>	├─	<del> </del>	_			-		
-	67		-	-						
-	68	$\vdash$		-		-			-	-
	69	$\vdash$					_	-	_	-
	70	_	_			_	<u> </u>	_	<del> </del>	_
	71	_	_			_		_		_
	72	Г								
	72 73									
	74									
	75 76									
	76	_	L				<u> </u>			
	77	_	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	_	ļ	
	78 79	<u> </u>	<u> </u>	_		ļ	<u> </u>	_		
-	79	⊢	<u> </u>	_	_		<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	80		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>				_
	81 82		<del> </del>	<del> </del> —	<del> </del>	<del> </del>	-		-	-
	83	_	_	<del> </del>			-	$\vdash$	<del> </del>	_
-	84		-		├	├	<del> </del>	-		-
	85		├─	┢	┢	├	┝			
	86	-	┢╾	⊢		-		-	<u> </u>	┢
	87	<del>                                     </del>	$\vdash$	-	-	-	<del> </del>	_		├─
	88	┢	_	$\vdash$	-		<del> </del>		_	-
	89	$\vdash$	┢		_	_		-		ऻ
$\vdash$	90	-		_	_	<del>                                     </del>			i	
	91			$\Box$		<u> </u>			$\overline{}$	
	92			$\Box$		-	_		1	_
	93									
	94	L				匚				
	95	L				$\Box$	_			
	96	ļ		<u></u>	<u> </u>	<u> </u>				
<u> </u>	97	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u> _	<u> </u>	
	98			<u> </u>	-		<u> </u>	_	-	<del> </del> —
	99	-	-	-		<u> </u>		<u> </u>		-
L	100	L			<u> </u>		L	l	<u></u>	<u> </u>

Te   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe	Claim		Date								
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149											
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149	a	na L									
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149	i E	ē									
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149	ш.	ō			ΙÍ						
106					-	_		-			
106		101			_						
106		102									$\sqcup$
106		103		_							Ш
106		104								<u> </u>	
106		105									
107		106									
108		107		_							
110       111         112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		108									
110       111         112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		109	-	$\vdash$	Н		_		_		$\vdash$
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		110	_	_	-				_		Н
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111			Н					_	H
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		440					_	_			
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	<b> </b>	112	ļ								
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         . 146         147         148         149		113	<u> </u>	<u> </u>							-
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         . 146         147         148         149		114	<u> </u>								
117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149	ļ	115	<u> </u>	_				_	_		
118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		116	_								
118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		117									
119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		118									
125		119	l -								
125		120	Г	_							
125		121	$\vdash$				_	_		_	
125		122	$\vdash$		_		$\vdash$				
125		123	_		-			_	_	_	
125		124	$\vdash$	$\vdash$	┢	_			-		$\vdash$
128		125	├	<del> </del>			-			-	Н
128		126						-	<del> </del>		-
128		127	-				<del> </del> —	<del> </del> —	-	-	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	├	-	├	_	_	-	-	$\vdash$	-
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	⊢	-		-	_	_	<del> </del>	├	-
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<b> </b>	129	⊢	<del> </del>	-		_	$\vdash$	⊢	-	-
133	<u> </u>	130	_	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	_	<u> </u>
133		131	_	<u> </u>	<u> </u>	_					<u> </u>
134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140		132	_	_				<u>_</u>	_	<u>_</u>	<u> </u>
134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140		133			L	_				L.	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 . 146 147 148 149		134		_						L	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 . 146 147 148 149		135	L	Ĺ				L	L	L	
137		136						L		L	
139 140 141 142 143 144 145 . 146 147 148 149		137		П				Γ		Γ	
139 140 141 142 143 144 145 . 146 147 148 149		138	Γ	_	<u> </u>	_					
140 141 142 143 144 145 . 146 147 148 149		139	i –						<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	
141		140	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>		_		1	<del>                                     </del>		
142				1			-		_	<del></del>	
143	<del> </del>	142	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>				-	_	$\vdash$	
144 145 146 147 148 149 149			$t^-$	$\vdash$				<del>                                     </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>	
145 . 146 . 147 . 148 . 149	-		1-	<del> </del>	1-				<del> </del>	<del>                                     </del>	
. 146 147 148 149	<del></del>			<del>                                     </del>	<del> </del>		$\vdash$	-	<del>                                     </del>		-
147 148 149				-	-		-	-	$\vdash$	<del>                                     </del>	
148	<del> </del>			-	-	-	$\vdash$	<del> </del>	-	<del> </del> —	-
149					-	-	$\vdash$	$\vdash$		-	-
			┼—	<del> </del>		<del> </del>		-			$\vdash$
150			<del> </del>	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	<del> </del> —	<del> </del> —	<del> </del>	-	
	l	150	<u></u>	<u></u>	<u></u>	<u> </u>	L	l	L	<u></u>	<u></u>